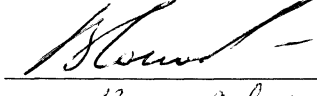


УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя Росрыболовства

 В. И. Соколов  
«13» января 2015 год

Отчёт об исполнении государственного задания ФГБУ «Аздонрыбвод» за 2015 год

№ п/ п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утверждённое в государственном задании на отчётный период	Фактическое значение за отчётный период	Характеристика причин отклонения от запланированных значений	Источник информации о фактическом значении показателя
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b> Осуществление работ по искусственному воспроизведению водных биологических ресурсов ФГБУ «Аздонрыбвод»						
1.1	<b>Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов, за исключением осетровых видов рыб</b> <b>частиковые, в том числе:</b> сазан	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биоресурсов по видам, тыс. шт.	4,086*	4,086	Фактическая цифра представлена по акту перевозки рыбы в сентябре 2015 года и Договорам купли-продажи	Акты выполненных работ, Договоры купли-продажи
	<b>растительноядные, в том числе:</b> толстолобик		0,943*	0,943		
	амур белый		0,943*	0,943		
1.2	<b>Формирование, содержание и эксплуатация ремонтно-маточных стад осетровых видов рыб</b> <b>в том числе:</b> белуга	Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биоресурсов по видам, тыс. шт.	3,143*	3,143		Фактическая цифра представлена по данным осенней бонитировки 2015 года: выживаемость сеголеток и двухлеток выше нормативной; отход белуги – 8 шт за год
	осётр русский		2,189*	2,189		
	севрюга		0,954*	0,954		
	стерлянь		7,35*	7,41		
			1,795*	1,787		
			2,15*	2,164		
			0,7*	0,7		
			2,705*	2,709		

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7
	<b>Выращивание водных биологических ресурсов (за исключением осетровых видов рыб) с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения</b>		21	23,101		
1.3	<b>растительноядные, в том числе:</b> толстолобик (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,1 г) амур белый (средняя штучная навеска на момент выпуска 5 г)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинок) водных биологических ресурсов, млн. шт.	20	21,87		
	<b>частиковые, в том числе:</b> сазан (средняя штучная навеска на момент выпуска 5 г)		15	16,87		
			5	5,0		
			1	1,231		
			1	1,231		
1.4	<b>Выращивание осетровых видов рыб с их последующим выпуском в водные объекты рыбохозяйственного значения</b> <b>в том числе:</b> осётр русский (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,5 г) севрюга (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г) стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 1,5 г)	Количество выращиваемой и выпускаемой молоди осетровых видов рыб, млн. шт.	2,96	3,042	Госзаданием (корректировка 2 от 28.07.2015 г) скорректировано количество и навеска выпускаемой в 2015 году молоди	Акты выполненных работ (представлены с отчетом за 3 кв.)
	стерлядь (средняя штучная навеска на момент выпуска 9-10 г)		2,33	2,35		
			0,25	0,258		
			0,35	0,404		
			0,03	0,03		
1.5	<b>Осуществление мечения и чипирования осетровых видов рыб из ремонтно-маточных стад водных биологических ресурсов</b> <b>в том числе:</b> белуга осётр русский севрюга стерлядь	Количество помеченных и (или) чипированных особей осетровых видов рыб, тыс.шт.	3,0	3,0	Работы проведены во втором и четвертом кварталах 2015 г., в период проведения весенней и осенней бонитировок	Акты выполненных работ
			-	-		
			1,43	1,43		
			0,347	0,347		
			1,223	1,223		

Продолжение таблицы

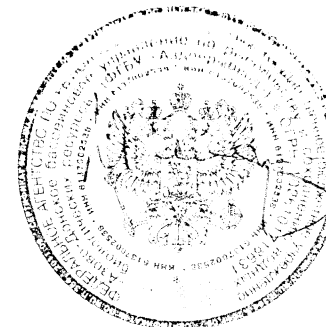
№ п/ п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение, утвер- ждённое в государ- ственном задании на отчётный период	Фактиче- ское значе- ние за от- чётный пе- риод	Характеристика причин отклонения от запланирован- ных значений	Источник информации о фактиче- ском значе- нии показа- теля	
1	2	3	4	5	6	7	
2.	<b>Осуществление государственного мониторинга во внутренних водах Российской Федерации, в том числе внутренних морских водах Российской Федерации, в территориальном море Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации, в Азовском и Каспийском морях водных биологических ресурсов, включая наблюдения, сбор, обработку и обобщение информации о распределении, численности, качестве и воспроизводстве водных биологических ресурсов, а также среди их обитания</b>						
	Во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации						
2.1	Сбор информации для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения (описание водных объектов и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, учёт, для обитающих в них водных биологических ресурсов, мест размножения, зимовки, массового нагула и миграций)	Количество водных объектов рыбохозяйственного значения, для которых разработаны табличные материалы для определения категорий водных объектов рыбохозяйственного значения и особенностей добычи (вылова) водных биологических ресурсов, обитающих в них, шт.	22	22	Госзаданием (корректировка 2 от 28.07.2015 г) скорректированы п.п. 2.1., 2.2., 2.3. Фактическое перевыполнение связано с многочисленными запросами органов исполнительной власти		
2.2	Обследование незаконно добытых уловов водных биологических ресурсов по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконно добытых уловов, шт.	300	300			
2.3	Обследование незаконных орудий лова по запросам органов исполнительной власти	Количество обследованных незаконных орудий лова, шт.	190	190		Пояснительная записка	

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6	7
<b>3.</b>	<b>Рассмотрение материалов и подготовка предложений по вопросам воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания, по обращениям, поступающим от Росрыболовства и его территориальных органов</b>					
3.1	Подготовка предложений к проектам заключений по заявкам на согласование строительства и реконструкции объектов капитального строительства, внедрение новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания	Количество предложений, ед.	30*	30	-	Пояснительная записка

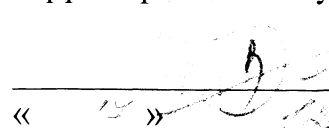
\* - значение, утверждённое Государственным заданием на год (корректировка 2)

И.о. начальника ФГБУ «Аздонрыбвод»



М.Н. Карпенко

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель Азово-Черноморского  
территориального управления Росрыболовства

  
B. В. Ашарин  
«15 » 2015 год  
М.П.